



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ **77.01.16.225.П.087801.10.08** от **17.10.2008**

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
**Клей артикулов: BergerBond P1, BergerBond P2, BergerBond M1, BergerBond D1,
BergerBond KL, BergerPrimer D, BergerPrimer P, BergerBond P2 Harter.**

изготовленная в соответствии
**Листы безопасности продукции от фирмы-изготовителя. Декларация от фирмы-
изготовителя о соответствии продукции нормам и стандартам по безопасности.**

СООТВЕТСТВУЕТ ~~хххххххххххххххххххх~~ санитарным правилам
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических
правил и нормативов):

**ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в
атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые
концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны".**

Организация-изготовитель
**"Бергер ГмбХ"/"Бергер - Зайдле ГмбХ" ("Berger
GmbH"/"Berger - Seidle GmbH"),
адрес: Maybachstrasse 2, 67269 Grunstadt, Germany**

Германия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
**"Бергер ГмбХ"/"Бергер - Зайдле ГмбХ" ("Berger
GmbH"/"Berger - Seidle GmbH")
Адрес: Maybachstrasse 2, 67269 Grunstadt, Germany**

Германия

Основанием для признания продукции, соответствующей ~~хххххххххххххххххххх~~ (не соответствующей)
санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование
учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

**Протокол № 6104/С от 02.10.2008г. АИЛЦ ФГУ МО РФ "842 ЦГСЭН РВСН". Экспертное
заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве" № 89406 от 17.10.2008 г.**

№ 2260417

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Контроль воздуха рабочей
зоны осуществлять по:

Гексаметилендиизоцианат
Этилацетат
Метилбензол

Риски при применении:

Пары продукции, обладают способностью вызывать аллергические заболевания в производственных условиях.

В случае частых и/или продолжительных контактов продукции с незащищенной кожей и при вдыхании паров, может привести к повышению чувствительности организма (сенсibilизации).

По результатам исследования: эмиссия вредных химических веществ, из нанесенного покрытия, не превышает допустимых концентраций для атмосферного воздуха.

Гигиенический
норматив
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

ПДК (мг/м.куб)
макс.раз./с.с
0.05
200.0/50.0
200.0/50.0

Область применения:

для паркетных работ.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Работы с материалом должны проводиться в помещениях, оборудованных обще-обменной приточно-вытяжной вентиляцией. Проводить периодический лабораторный контроль воздуха рабочей зоны за содержанием в нем вредных химических веществ, в соответствии с СП 1.1.2193-07.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование продукции; страна и фирма-производитель; номер партии, дата изготовления, область и способы применения; состав; условия и срок хранения, эксплуатации, утилизации; меры безопасности, выполненные на русском языке.

Заключение действительно до

17.10.2013



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Подпись